Index of Claims

Application/Conf	trol No.	
------------------	----------	--

10/806,867

DESINGER, KAI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Michael Peffley

3739

✓	Rejected
	Allowed
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Teu Discontrate 1 V
1 V
11
11
11
11
11
11
11
11
11
11
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
20 N 21 N 22 N 23 N 24 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20 N 20
23 N 24 N 25 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
23 N 24 N 25 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
23 N 24 N 25 N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
24 N
26 N 27 N 28 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
26 N 27 N 28 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
28 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
28 N 29 N 30 N 31 N 32 N 33 N
30 N 31 N 32 N 33 N
30 N 31 N 32 N 33 N
31 N 32 N 33 N
33 N
33 N
34 N
1341111 1 1 1 1 1 1
34 N 35 N
36 N
37 N
38 N
39 N
40 N
41 N
42 N
43 N f
44 N
45 N
46 N
47 N
48
49
50

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
	51					\Box				
	52									
	53									
	54									
	55		L.,							
	56				_					
	57		\vdash	L		_		L		
	58 59	_	_							
	60		-	-	_	H		\vdash	_	-
	61		\vdash	\vdash	_	-	-	-		-
	62		\vdash			-		-		
	63		\vdash							
	64		Г							
	65									
	66									
	67									L
	68	_	_	_		_	_	L		
	69	_	_		_	_	_	_	_	
	70	_	-	_	_		_		<u> </u>	
	71 72	_	_	-	_	-	_	_		
	73	_	_	_	\vdash	-				
	74					-	_	_	\vdash	
	74 75					_				
	76						_			
	77									
	78									
	79	_		_		<u></u>				
	80		_	_						
,	81		_	_		\vdash	_			
	82 83		┡	_	_	-	_	_	-	
	84				_					
	85								-	
	86									
	87									
	88									
	89					_	_			
	90	_		_						
	91									
	92 93		-	_						
	94			H						
	95	-		H	_	H	-	H	Н	_
	96					Н		Н	_	_
	97									
	98									
	99									
	100			لــــا						

Tell	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	평	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ᇤ	rig		ĺ					[١.	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		0	1	l							
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		101	┪	-	 		_	-	_		Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		102			T		H				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		103	\vdash		\vdash	$\overline{}$	\vdash		_	\vdash	\vdash
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		104					\vdash		_		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105	H	\vdash							П
107		106	<u> </u>		\vdash						П
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107	\vdash				Т	\vdash	$\overline{}$		
109		108			\vdash						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109			T						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110		Г	\vdash	7	Г	Т			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111									
113		112			T						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113	<u> </u>	Г	一		 		Т		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114		 	1	П	Т				П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	Г	<u> </u>	 		Г				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	_	 				<u> </u>			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117	\vdash	Г	Γ		Г	\Box	Г		П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118			Г		\vdash				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119			Г						
121		120			\vdash		\vdash				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121		Ì	Г						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122					_		_		
124		123					_		_	Г	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124									П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		126									
128		127	-								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		129	_								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132			П						
134		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134									
136		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146		137									
139 140 141 142 143 144 145 146		138									
141 142 143 144 145 146		139									
141 142 143 144 145 146					\Box						
143		141									
144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146								<u> </u>			
145 146								<u> </u>		\Box	
146				_			<u> </u>				
									<u> </u>		
1147				_							
		147		_				_		L	
148			L.		_						Ш
149	$oxed{oxed}$		_	_	_			_		L	
150	Ш	150		L	L		L	L			